

Fortbildungsseminar

SKILLS LAB



Gelenke, Wirbelsäule, Muskeln, Knochen und Nerven

Einfach und effektiv: Vom Schmerz und Symptom zur Diagnose

Blended-Learning-Angebot: 8 UE Präsenz / 2 UE eLearning

für Allgemeinmediziner, Internisten, Neurologen, Orthopäden und Ärzte_innen in Weiterbildung

Inhalt

09:00 Uhr

Skills Lab – Schulter und Ellenbogen

- ▶ Fallbasiertes Lernen: Impingement, Rotatorenmanschette, Epikondylitis und weitere
- Prof. Dr. med. Christian Lüring

09:45 Uhr

Skills Lab – Hüfte und Knie

- ▶ Fallbasiertes Lernen: Arthrose, Knorpel-Schaden, Meniskus und Kreuzband
- Prof. Dr. med. Christian Lüring

10:30 Uhr – Pause

10:45 Uhr

Neurologische Basisuntersuchung

- ▶ Kopfschmerz, Schwindel, Schlaganfall, Tremor, Parkinson, Neuropathien
- Dr. med. Thomas Günnewig

11:30 Uhr

Zielgerichteter hausärztlicher Untersuchungsgang beim Rückenschmerz

Dr. med. Gerrit Borgmann

12:15 Uhr – Diskussion

12:30 Uhr – Mittagspause

13:30 Uhr

Praktische Übungen/Gruppenarbeit

- ▶ Krankheits- und Verletzungsbilder bezogene Gruppenarbeit in Rotation – mit Anleitung zur Anwendung und Durchführung der Tests unter Berücksichtigung der Oberflächenanatomie

Inhalte der Telelernphase

- ▶ Klinisches Untersuchungsvideo – Neurologie
Dr. med. Thomas Günnewig
- ▶ Klinisches Untersuchungsvideo – Bewegungsapparat
Prof. Dr. med. Christian Lüring

Termin

Freitag, 04.12.2020

Uhrzeit

09:00 – 17:00 Uhr

eLearning

06.11. – 03.12.2020 – Ein Einstieg in die laufende eLearningphase ist möglich. Bitte beachten Sie, dass zur Teilnahme ein Breitband-Internet-Anschluss (z. B. DSL-Leitung) notwendig ist.

Veranstaltungsort

48147 Münster, Ärztehaus, Gartenstr. 210 – 214



Fortbildungsseminar

Eine gute und strukturierte klinische Untersuchung kann Erkrankungen oder Verletzungen am Bewegungsapparat, den Nerven und der Wirbelsäule frühzeitig und präzise erfassen. Ganz ohne Röntgenuntersuchung, ohne CT oder MRT lernen die Teilnehmer_innen Techniken und Schritte kennen, wie sie anhand der Symptomatik des Patienten, Tests bzw. körperliche Untersuchungstechniken richtig auswählen und korrekt praktisch anwenden, mit dem Ziel eine sichere Diagnostik typischer Krankheiten des Bewegungsapparates, der Nerven und der Wirbelsäule durchzuführen. Bildgebende Befunde lassen sich nur in der Zusammenschau mit einer ausführlichen Anamnese und der entsprechenden klinischen Untersuchung exakt deuten. Da der limitierende Faktor nicht die unzureichende Bildauflösung der bildgebenden Verfahren ist, sondern die Anfälligkeit für Fehldeutungen, wird die körperliche Untersuchung ihren hohen Stellenwert auch weiterhin haben. Auch in Zukunft werden Ärzte Patienten und nicht Röntgen – oder MRT-Bilder behandeln.

Ziel des eintägigen Kurses ist es, strukturierte und fundierte Untersuchungsgänge der Gelenke, der Wirbelsäule, der Muskeln, der Knochen und der Nerven zu vermitteln. Aktuelle Studienergebnisse sind dabei Grundlage einer exakten Diagnostik. Diese schafft immer die Basis für optimale Therapien.

Wissenschaftliche Leitung

Dr. med. Thomas Günnewig, Chefarzt der Abteilung für Geriatrie/Neurologie, Elisabeth Krankenhaus Recklinghausen, Röntgenstraße 10, 45661 Recklinghausen

Prof. Dr. med. Christian Lüring, Direktor der Orthopädischen Klinik, Klinikum Dortmund Mitte gGmbH, Beurhausstraße 40, 44137 Dortmund

Referent/Gruppenleitung

Dr. med. Gerrit Borgmann, M.D.O., M.A., Facharzt für

Orthopädie, ZW Chirotherapie, Sportmedizin, Akupunktur, Naturheilverfahren, ZfS-Zentrum für Sportmedizin, Windthorststraße 35, 48143 Münster

Gruppenleitung

Dr. med. Tim Wemhöner, Orthopädische Klinik, Klinikum Dortmund Mitte gGmbH, Beurhausstraße 40, 44137 Dortmund

Dr. med. Juliane Vollmer-Haase, Evangelische Kliniken Gelsenkirchen, MVZ, Munckelstr. 29, 45879 Gelsenkirchen

Teilnehmergebühren

- € 259,00 Mitglieder der Akademie
- € 299,00 Nichtmitglieder der Akademie
- € 219,00 Arbeitslos / Elternzeit

Begrenzte Teilnehmerzahl!

Auskunft und schriftliche Anmeldung

Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL, Postfach 40 67, 48022 Münster, Ansprechpartnerin: Petra Pöttker, Tel.: 0251 929 - 2235, Fax: 0251 929 - 27 2235

Nutzen Sie den Online-Fortbildungskatalog oder die Fortbildungs-App der Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL, um sich zu der Veranstaltung anzumelden:

www.akademie-wl.de/katalog
www.akademie-wl.de/app



Die Veranstaltung ist im Rahmen der Zertifizierung der ärztlichen Fortbildung der ÄKWL mit **12 Punkten** (Kategorie: K) anrechenbar.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten! Stand: 24.10.2019/Pk.